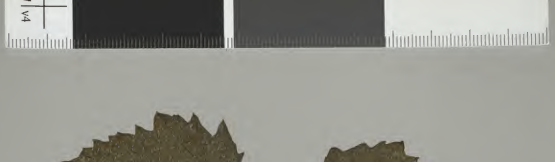
dantadontadontadontad

Ouchtata n°5 0Mtp839 Vass7R04s476-480 Collection Vassal-Montpellier

1-14A2 D Conchtata nº 5











D & 8.376

OX

Année: 1977
Emplacement 1.14 A2 Désignation / Quelle tata no 5

======= ! !	======= ! Nombre ! Total		D A	-= T E S		disk may been may o're into the	==== ! !
!	! d'ye	ux! 7.3 !	!	1	!	!	! !
1 1	; H	! 3 . !	!	!	!	!!!	!
1 2	15	13 1	1	1	!	!	!
3	\ ! !	1 1	!	!	1	!	1
1 4	13	1 2 !	1	!	!	1	1
! 5 l	(<u> </u>	i i	!		! !	1	1
			Dle 6-	3-77	0		

Année: 1978

1 14 A2

Emplacement ... 14 A2 Désignation ... Quehtata nº5

!		! Nombre ! Total	=======================================	D A	T E S			1
į		d'yeux	13-3	!	!	!	!	1
!	1	: 4	2.	!	!	!	!	!
1	2	14	2	!	1	!	1	1
!	3	}	. ! !	! !	! !	1	į	!
1	4	15!	4 . !	! !	!!	1	!	!
1	5		! !	Dle 11	L-3:78	! 9	! !	!

	! Nombre ! Total	1	DATES							
	! d'yeux	1 15.3	1 1	i 1 1	1					
1	: 4	1 2.	1 1	1 !	1					
2.	! 4	1 0	1 1 1 1 1	1 1	!					
3	: 1	1	1 1		1					
4	: 6	: 3	Dle 15 3 -79	(-1)	!					
5	1	**	1 1	i i	1 1 1					

diadadamingladadadadad

ANNEE 1989

NOM Guchtata Nº5 EMPLACEMENT 1-14 A2

NOR9 1 586. 530

Souche	Nbre yeux		rement mi/deb		Ferti- lité		raison mi/f			raison mi/v	Maturită
4	4			0							
3	5			0							
5	5			1	0,5	20.5	24.5	30.5			
riel	20	Pourri	ture :	1	Port:	Coul	e Vi	gueur	: 3,5		ı

ANNEE 1991

NOM Ouchtaka N°5 EMPLACEMENT 10 kg 9 1586. 590

Souche	Nbre yeux	Débou début	rrement mi/déb	Nbre grap	Ferti- lité	Floraison début mi/f	fin	Vé: début	raison mi/v		Maturité
1 2	54467	15.3 15.3 15.3	18.3 x 18.3 x 18.3 x 21.3 x 26.3 x	6 4 2 0 3	Grappe Pour: Baie: Couleu Saveur Pépins	# 14 14 14 14 14 14 14 14	Dim 1 : - P D: 1-ov-6 Rg-N r - fe	im : obov-cy Jus ox - he	Compac yl-fus : inc	cité:	L M -C
				1							

~,~. A	NNEE	1992	to so							
	Guchtata 105 EMPLACEMENT 1 14 42 NO R3 A 586.590									
Socche	Wbre yeux	Débou début	rrement mi/déb	Nbre grap	Ferti- Floraison Véraison lité début mi/f fin début mi/v fin Maturité					
1 2 5	2 8 6 4 2		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	4	Grappe: G - M - P Dim: Compacité: L - M- C Pour: Mill; Baie: TG - G - M - P Dim: disc-sph-ell-ov-obov-cyl-fus Couleur: B-Gr-Rs-Rg-N & : inc - coloré Saveur: s - m - ar - fox - herb Pépins: avec - apyrène Port: Vigueur:					

	1002
MOM	Duchtata N°5 07 EMPLACEMENT 1: 14A2 No. R9 A586.590 Me Coulees
Souche Nbr	Débourrement Nbre Fertin Floraison Véraison début mi/déb grap lité début mi/f fin début mi/v fin Maturité
1 3 2 5 3 4 6 5 4	O Grappe: G - M - P Dim: Compacité: L - M - C Pour: Mill: Baie: TG - G - M - P Dim: disc-sph-ell-ov-obov-cyl-fus Couleur: B-Gr-Rs-Rg-N Jus: inc - coloré Saveur: s - m - ar - fox - herb Pépins: avec - apyrène Port: mu' lug Vigueur: 3,5

damadamadantadamad

ANNEE: 1994

NOM Buchteta nos. EMPLACEMENT 1 14 A 2 -

golles Ce 18,7

10 R9 1586 590

		1			200 L2 J 366. 43 C							
ouche	Nbre yeux		rrement mi/déb		Ferti- lité		raison mi/f		Vé: début	raison mi/v	fin	Maturité
741 2 3 4 5	13 6 6 6 3			94503	TL7 TC10 Grappe Pour: Baie: Couleu Saveur Pépins Port:	TG - 0 disc-9 r : B-0 : s -	Mil G - M - Sph-el Gr-Rs-1 m - a	<u>l</u> : - P <u>D</u> : l-ov-c Rg-N r - fo	im : obov-cy Jus	/l-fus : inc		L + M -(

ANNEE: 1996

MOM buchtata nos EMPLACIONETO 10 R 9 & 586, 530

ni							,				-	I
iche	Nbre yeux		rrement mj/d6b	ubre grap	Ferti- lité	Flor debut	raison mi/f	fin		mi/v	fin	Maturité
1 2	2	11.3	18.3.	6 3	16	24,5	29,5	3.6		coulces		
3 & 5	2	43	18,3°	6	Crappe Four : Baie :	TG -	<u>Mil</u> M	<u>l</u> : - P <u>D</u>	im :			: I, - 14 -C
	J.	le 18.	3, 36 (+2)			<u>r</u> : P-0	Gr-Rs- m - a	Rg+N	ox - he	: inc		oloré
					Port :				igueur	:		

Désignation :

Conclitata nº 5 1-14AZA-2

Emplacement:

(A) BOURGEONNEMENT.

Colonne

- 41 épanoui (1) moyen 2 globuleux 3.
- 41 glabre 4 séteux 5 velouté 6 aranéeux 7 duveteux 8 cotonneux 9.
- 42 blanc 0 fauve ou roux 1 carminé 2 à liséré carminé 3 cuivré 4 jaune 5 à plages bronzées 6 entièrement bronzé 7 vert 8 autre 9.

(D) JEUNES FEUILLES DU HAUT.

étalées (7)- en gouttière 8)- autres 9.

- 43 glabres 4 séteuses 5 veloutées 6 aranéeuses 7 duveteuses 8 cotonneuses 9.
- 44 blanches 0 fauves ou rousses 1 carminées 2 à liséré carminé 3 cuivrées 4 jaunes 5 à plages bronzées 6 entièrement bronzées 7 vertes 8 autres 9.

Dans le cas où la première feuille détachée est à liséré carminé, la couleur de la 2° et de la 3° feuille détachées sera notée.

Calno 74

Désignation : Emplacement : Ouchtata nº 5 1-14A2A-2

(E) JEUNES FEUILLES DU BAS.

Colonne

- 45 Nervures : glabre 4 séteux 5 velouté 6 aranéeux 7 duveteux 8 cotonneux 9.
- 46 Limbe : glabre 4 séteux 5 velouté 6 aranéeux 7 duveteux 8 cotonneux 9.

à limbe plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

- 47 blanc 0 fauve ou roux 1 carminé 2 à liséré carminé 3 cuivré 4 jaune 5 à plages bronzées 6 entièrement bronzé 7 vert 8 autre 9.
- 48 à pétiole glabre 4 séteux 5 velouté 6 aranéeux 7 duveteux 8 cotonneux 9.
- 48 totalement 1 sillon 2 partiellement 3.

(F) RAMEAU HERBACE AU VOISINAGE DE LA FLORAISON.

à contour uni 7 - anguleux 8 - côtelé 💭

49 - glabre 2 - à épines ou analogues 3 - à poils massifs 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duvetoux 0 - cotonneux 1.

entièrement 8 - partiellement 9.

(I) FLEUR.

bouton floral: gros 1 - moyen 2 - petit 3

8 - morphologiquement : mâle 4 - hermaphrodite 6 - femelle 5.

Calus 44

alantanlantaalantanlantaal

Cuchtata nº 5 1.14A2A-4

Désignation : Emplacement:

(F) RAMEAU HERBACE AU VOISINAGE DE LA FLORAISON

Colonne

50 - mérithalle : dos coloré 1 - à raies 2 - vert 3.

ventre coloré 7 - à raies 8 - vert 9.

51 - nocuds : dos coloré 1 - à raies 2 - vert 3.

ventre coloré 7 - à raies 8 - vert 9.

: verte O- jaune 2 - rouge clair 3 52 - vrille

rouge foncé 4.

: coloré De vert 8. 52 - bourgeon

(I) FLEUR

morphologiquement: mâle 7 - hermaphrodite 8 - Femelle 9.

Calvo 75

Désignation :
Emplacement :

Ouchtsta n 8 5 1-1492 1-1

FEUILLE ADULTE.

Colonne

34 - petite 1 - moyenne 2 - grande 3.

Face supérieure : limbe et nervures : glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9.

34 - Face inférieure : nervures : glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9.

35 - limbe : glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9.

Limbe: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté

Lobes: plan 0 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

36 - Surface : unie 1 - ondulée 2 - finement bullée 3 - Grossièrement bullée 4 - gaufrée 5 - plissée au point pétiolaire 6.

37 - Nervures : Face supérieure : verte 1 - point pétiolaire rouge 2 - partiellement rouge 3 - entièrement rouge 4.

Face inférieure : verte 1 - partiellement rouge 3 - entièrement rouge 4.

Couleur: vert jaune 1 - vert franc 2 - vert foncé 3 - vert plombé 4 - autre 5.

PETIOLE

39 - long 1 - moyen (2) - court 3.

39 - glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - sillon 7 - partiellement 8 - totalement 9.

40 - aranéeux 4 - duveteux 5 - cotonneux 6 - partiellement 7 - totalement 8.

40 - coloré 1 - partiellement coloré 2 - autre 3.

angle pétiole/limbe : inférieur à 90° 1 - égal à 90° 2 - supérieur à 90° 3.

angle pétiole/rameau : inférieur à 90° 1 - égal à 90° 2 - supérieur à 90° 3.

Calvots

SARMENT DE VIGNE

1 long 1, moyen (2), court (3).

1 grêle (1) fort (2) moyen

2 ramifié (1) peu ramifie (2).

2 adhérente avec lenticelles (1), résistante se détachant en m lames (2).

3 cale: circulaire (1), elliptique (2), aplatie (2).

Section transversale: circulaire (1), elliptique (2), aplatie (5), autre (4).

surface

unic (1), anguleuse (2), striće (3), côtcléc (4).

pruinée (1), partiellement pruinée (2), non pruinée (3).

glabre (2), à épines ou analogues (3), à poils
massifs (4), séteux (5), velouté (6), aranéeux (7),
duveteux (8), cotonneux (9).

entièrement (1), partiellement (2), sur les noeuds (3).

Villosité : blanche (1), fauve ou rousse (2), grise (3).

Nocuds : aplatis (1), effacés (2), globuleux (3), saillants (4).

X

DENOMINATION : EMPLACEMENT :

Sarment

Ecorce

: gris (1), jaune (2), beige (3), marron clair (4), marron foncé (5), brun rouge (6), violacé (7), autre (8)

: uniforme (1), à raies (2), à bandes (3), ou noeuds (4).

: plus foncé (0), de couleur gris (1), jaune (2), beige (marron clair (4), marron foncé (5), brun rouge (6), violacé (7), autre (8).

Yeux : pointus en dard (1), coniques (2), arrondis (3). : marron (1), brun rouge (2), gris (3).

Cordon pétiolaire : étroit (1), large (2).
: saillant (1), effacé (2).
: sinueux (1), rectiligne perpendiculaire (2),
rectiligne descendant (3), rectiligne ascendant (4).

Calvo 76

```
Ouchtata no 5
 Nº d'ordre: M Désignation:
 Origine :
 Emplacement: d1 pl 14 A2
8 - Angle des nervures ...... ① - 2 - 3. A(4)
9 - L<sub>1</sub>/L ...... ① - 2 - 3.
10 - L<sub>2</sub>/L ..... 1 - (2).
11 - Lobes ..... 1 -3-5-7 - 9.
12 - S. lat. sup. (prof.) ..... 0 - 0 - 3- 3.
14 - S. pét. (forme) ...... (1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6.
15 - S.L.S. (forme) ...... 0 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8.
17 - Dents: Méd/B ..... 1 - (2) - (3)
18 - Angle lob. term. ..... 1 - 2 - 3
19 - Base nerv. (gar. ou dég.) .... 1 -3 - 3.
20 - Nombre de dents : S.P. .... 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9.
21 - Angle L<sub>3</sub> KX L; 3 ..... 1 - 2 - 3.
22 - Largeur S.P. ...... ① - 2 - 3 - 4 - 5.
23 - Dent terminale du lobe latéral supérieur :
                 Direction : 1-(2)-3.
```

: (4) - 5.

Médiane/Base : 6 - (7) - 8.

Forme

idminaliminalimitarkadad

Domergue 80

Formulaire de description 3/8

(stade floraison)

Année: 2006

duction : 8500Mtn8

Observateur: TD

Code cépage :

Code introduction: 8500Mtp8

Nom introduction: Vitis sylvestris mâle Emplacement: Vass2R08s576-580

Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé 3 horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9. oiv 351 vigueur rameaux : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds: verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3. oiv 009 couleur face dorsale noeuds: verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds: verte A - verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 010 couleur face ventrale noeuds: verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible ? - moyenne 5 - forte 9.

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence 1 - présence 9.

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible 1- moyenne 5 - forte 9.

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence 1 - présence 9.

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1 - faible 3-moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) 2 subcontinue ou continue (3 ou plus) 2. oiv 017 longueur vrilles: très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) 3 - moyennes (20cm) 5 - longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3 - femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence : jusqu'au 4° noeud 1 - au-delà du 4° noeud 2.

oiv 153 nombre inflorescence/rameau: 1 ou moins 1 - 1,1 à deux 2 - 2,2 à trois 3 - plus de trois 4. oiv 155 inflorescence sur rameaux issus des 3 yeux de la base: absence 1 - présence 9.

oiv 501 **taux de nouaison** (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) **1** - faible (11-30%) **3** - moyen (31-50%) **5** - élevé (51-70%) **7** - très élevé (>80%) **9**.

Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie 1 - côtelée 2.

000-10 Villosité spéciale du rameau herbacé : épines ou analogues 1 - poils massifs 2 -aucune 3

000-21 Couleur des vrilles : jaune 1 – rouge clair 2 – rouge foncé 3 – vert

Bouton floral: petit 1 - moyen 2 - gros 3.

Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année : 2005

ontp 839

Observateur:

Code cépage :

Code introduction: 8500Mtp8

Nom introduction: Vitis sylvestris male

Emplacement: Vass2R08s576-580

Phénologie

oiv 301 **époque du bourgeonnement (50%)** : très précoce **1** - précoce **3** - moyenne **5** - tardive **7** - très tardive **9**.

oiv 302 époque de floraison (50%): très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 305 **début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)** : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 - tardif 7 - très tardif 9.

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 - rouge violet 5.

Vigueur et croissance

oiv 351 vigueur rameaux (floraison): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 352 croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résistance Botrytis grappe: très faible ou faible 3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 9.

Vassal:

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	3	30/3	01/04	10	
2	/				
3	/				
4	3	01/04	05/04	20	
5	3	01/04	05/04	25	
Moyenne	9		4/4	55	61

+2

Date de début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
29/5	3/6					
- 87	+3					

Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année: 2006

¥4

Onte 839 Observateur:

Code cépage: 8500Mtp8

Code introduction: 8590Mtp8

Nom introduction: Vitis sylvestris mâle

Emplacement: Vass2R08s576-580

Phénologie

oiv 301 **époque du bourgeonnement (50%)** : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 302 **époque de floraison (50%)**: très précoce **1** - précoce **3** - moyenne **5** - tardive **7** - très tardive **9**.

oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 305 début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base) : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 - tardif 7 - très tardif 9.

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 - rouge violet 5.

Vigueur et croissance

oiv 351 vigueur rameaux (floraison): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 352 croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résistance Botrytis grappe : très faible ou faible 3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 9.

Vassal:

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	4	2.Brg gang 23/3	2713	24 9	
2	6		21/3	41	
3					
4	8	21/3	29/3	22 15	
5	5	23/3	31/3	24/10	
Moyenne	23		27/3	74	32



Date de début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
22/5	27/5+1					
1	Yuasi OF 26/2	,				

ilmatur lugitsulugtun kuntuul

Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année: 2007

4

sexe: M

Observateur:

Code cépage: 8500Mtp8

Code introduction :

Nom introduction: Vitis sylvestris mâle

Emplacement: Vass2R08s576-580

Phénologie

oiv 301 époque du bourgeonnement (50%) : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 très tardive 9.

oiv 302 époque de floraison (50%): très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 très tardive 9.

oiv 305 début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base) : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 tardif 7 - très tardif 9.

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 - rouge violet 5.

Vigueur et croissance

oiv 351 vigueur rameaux (floraison): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 352 croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité): très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résistance Botrytis grappe : très faible ou faible 3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 9.

Vassal:

mampl

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	8	27/2001.	7/3	O Grove en	In (seus)
2	8	100	5/3	0	/
3					
4	10	27/2	12/3 2000 2000 Ht \$15	8	
5	9		7/3	3	*
Moyenne	37		8/3	11	3 /er/a
*	142.1542	'	-1		76

Début Date de Taux de Date de véraison Date de floraison aoûtement début moitié maturité début moitié nouaison (oiv 302) (oiv 303) (oiv 304) (oiv 306) % (oiv 501) 23/

d

+4

5

Formulaire de description 2/8

(stade floraison)

Année: 2006

Code cépage : Code introduction :8500Mtp8

Observateur:

TD

Nom introduction: Vitis sylvestris mâle Emplacement Vass2R08s576-580

Bourgeonnement

oiv 001 forme: globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte 7.

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique: absente 1 - en liseré 2- partout 3.

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 forte 7 - très forte 9.

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible 6 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4° feuille détachée) : verte 1 - jaune 2 - plages bronzées 3 - cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Vassal:

Jeunes feuilles du haut (3 premières détachées)

Profil: étalées 1 - en gouttière 2 - autre 3.

Densité poils couchés face inf. :nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 204.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201.

Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 7 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Couleur face sup.: blanc 205 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 - plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213.

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée :)

Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan (1) - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218 - très forte 219.

Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282 - moyenne 215 - très forte 216. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 0 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 -

plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233.

Formulaire de description 4/8

(entre stades nouaison et véraison)

Année : 2006 Code cépage :

Nom introduction: Vitis sylvestris mâle

Observateur: T 1
Code introduction: 8500Mtp8

Emplacement: Vass2R08s576-580

OMp839

Feuille adulte

oiv 065 taille: très petite 1 - petite 3 - moyenne 5 - grande 7 - très grande 9.

oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunéiforme 2 - pentagonale 3 - orbiculaire 4 - réniforme 5.

oiv 068 nombre de lobes : feuille entière 1 - trois 2 - cinq 3 - sept 4 - plus de sept 5.

oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3 - vert moyen 5- vert foncé 7.

oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle 1 - point pétiolaire

rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle 1 - point pétiolaire rouge 2

- rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 074 profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II) : absente 10- présente 9.

oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente 1 - présente 9.

oiv 075 cloqûre face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 084 densité poils couchés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible V- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1/2 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 7 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 088 villosité couchée des nervures principales face supérieure : absente F - présente 9.

oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente 1 - présente 9.

Pétiole

oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible ? - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible D- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane :

beaucoup plus court 1 - plus court 3 - égal/\$\frac{1}{3}\$ - plus long 7 - beaucoup plus long 9.

Autre

oiv 501 **taux de nouaison** (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) **1** - faible (11-30%) **3** - moyen (31-50%) **5** - élevé (51-70%) **7** - très élevé (>80%) **9**.

Vassal: Densité poils couchés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1/2 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Densité poils dressés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3 - partiellement coloré 2 - coloré 1.

[sinus pétiolaire : ouverture = 1-2-3-4-5-6 / forme = U accol. - V / dent = oui-non / dégarni = non-parfois-oui]

[sinus latéraux : ouverture = 1-2-3-4 / forme = U-accol.-V / dent = oui-non]

[dents : forme = concave-rectifigne-rectiligne&ronde-ronde-crochue / taille = 1-3/5-7-9 / courtes-moy-longues]

Formulaire de description 6 / 8 (après chute des feuilles)

Année: 2006

....

Observateur: TD

Code cépage :

Code introduction: 8500Mtp8

u 02a

Nom introduction: Vitis sylvestris mâle Emplacement: Vass2R08s576-580

Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique 3 aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2 rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles : absentes 1 présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence 1- présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence 1)- présence 9.

oiv 351 vigueur * : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 5

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue: 120

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm) 5 -

grand (14mm) (7) très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue: 14

Suppléments pour Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

Vassal:

Noeuds: aplatis 1)- moyens 2 - saillants 3.

Pruine sur sarment : absence 1 – partiellement présente 2 – présente 3.

^{*} voir également le formulaire 1/8 « phénologie et vigueur »